

–IFC–  
Instituto de  
Fisiología Celular

---

Información estadística básica  
2017

**Personal Académico**

	Investigadores	Técnicos académicos
Total de personas	64	90
Mujeres	23	58
Edad promedio	55	49
Antigüedad promedio	25	18
Con definitividad	46	66
Con doctorado	64	33
Con maestría	-	16
Con licenciatura	-	39
Sin grado	-	2
En el SNI (total)	64	28
SNI nivel III o eméritos	27	-
Subprograma de Incorporación de Jóvenes Académicos de Carrera	9	3
Con PRIDE o PAIPA	63	89
Becarios posdoctorales UNAM		12
Cátedras CONACyT		1

## Investigación

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: 16

Proyectos de investigación	Financiamiento UNAM (exclusivamente)	Financiamiento externo (exclusivamente)	Financiamiento mixto (UNAM y externo)	Otros
Nuevos	25	10	-	4
En proceso	19	43	-	2
Concluidos	12	12	1	-

Producción científica	Internacionales	Nacionales
Artículos indizados	153	-
Libros de los académicos, publicados	1	2
Capítulos en libros	15	9
Artículos de divulgación		6

Patentes y desarrollos tecnológicos	Solicitadas	Otorgadas
Patentes nacionales	-	2
Patentes internacionales	-	1

## Organización de Eventos Académicos

(ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ENTIDAD)

	Eventos organizados	Ponentes	Asistentes
Congresos	2	34	250
Cursos	1	6	250
Simposios	1	-	-
Ferías	1	28	120

## Presentación en Eventos Académicos

(ARBITRADOS: DIRIGIDOS A PARES) (EJE PRINCIPAL: ACADÉMICO)

	Conferencias por invitación	Ponencias y presentaciones
Nacionales	1	288
Internacionales	-	88

## Intercambio Académico

	Financiamiento con programas de intercambio de la UNAM	
	Financiamiento con programas de intercambio de la UNAM	Otros financiamientos
<b>Internacional</b>		
Visitas por intercambio académico	2	47
<b>Nacional</b>		
Visitas por intercambio académico	1	5
Salidas por intercambio académico	2	-
Salidas por sabáticos	3	-

## Premios y Distinciones

	Premios	Distinciones	Reconocimientos	Medallas
UNAM (recibidos por los académicos)	-	1	-	1
Nacionales (recibidos por los académicos)	7	-	1	-
Extranjeros (recibidos por los académicos)	1	1	-	-

## Docencia

### (CURSOS ÚNICOS)

Bachillerato	Licenciatura	Especialidad	Maestría	Doctorado	Otros
-	-	2	-	42	-

## Docencia

### (PROGRAMAS UNAM)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	26	32
Maestría	-	26
Doctorado	23	16

## Docencia

(PROGRAMAS EN OTRAS INSTITUCIONES)

Nivel	Cursos impartidos	Alumnos graduados por tutores de la entidad (Tesis dirigidas terminadas)
Licenciatura	-	2
Maestría	1	-

## Docencia

(ALUMNOS)

Nivel	Total	Becarios UNAM	Otros Becarios	En Servicio Social
Licenciatura	99	-	-	30
Maestría	92	-	1	-
Doctorado	165	1	-	-

## Organización de Eventos de Divulgación

(NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Eventos organizados	Ponentes	Asistentes
Coloquios	1	4	250
Conferencias	3	7	3,200
Mesas redondas	1	3	65
Talleres	1	12	480
Ferías	1	-	65
Exposiciones de divulgación	2	28	5,784
Charlas de divulgación	3	8	3,844
Otras actividades	1	1	25

## Participación en Eventos de Divulgación y Medios

(NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Eventos
Conferencias	16
Cursos	2
Diplomados	1
Reuniones	1
Seminarios	1
Ferías	1
Charlas de divulgación	4
Otras actividades	10

## Publicaciones y Productos de Divulgación

(NO ARBITRADOS: DIRIGIDOS AL PÚBLICO INTERESADO)

	Títulos
Internet	36
Medios impresos	28
Radio	17
Televisión	13

## Programas de Posgrado

### Maestría y Doctorado

Doctorado en Ciencias Biomédicas

Maestría y Doctorado en Ciencias Bioquímicas

Posgrado en Ciencias Biológicas<sup>a</sup>

<sup>a</sup> Programa con planes que se imparten también en la modalidad de Educación a Distancia.

FUENTE: CEP, UNAM.

## Planes de Posgrado en el PNPC

### Nombre del plan en el PNPC

Doctorado en Ciencias Biomédicas

Maestría en Ciencias Bioquímicas

Doctorado en Ciencias Bioquímicas

Maestría en Ciencias Biológicas

Doctorado en Ciencias Biológicas<sup>b</sup>

<sup>b</sup> Se imparte también en la modalidad de Educación a Distancia.

FUENTE: PNPC, CONACyT.

FUENTE: Cuadros estadísticos preparados por la Coordinación de la Investigación Científica a partir de datos reportados por Institutos y Centros del Subsistema de la Investigación Científica (SIC), a través del sistema Concentración de Información del Subsistema de la Investigación Científica (CISIC).

